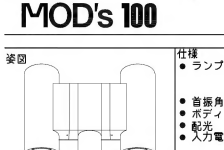
シリーズ

名称

POLE

MDD-BR406PLU/N/DU2/2



HCI-TC35W/WDL/930CDM-TC35W/830 HCI-TC35W/WDL/PB CDM-TC35W/842 HCI-TC35W/NDL/PB

● 首振角度 最大30度 ボディ ークグレ-**ナロ・**

配光 入力電圧 100V±6%(電子安定器入力) 200V±6%(電子安定器入力)

消費電力 180W±10%(電子安定器の消費電力を含む)

防湿安定器フランジ内収納 •

埋込式

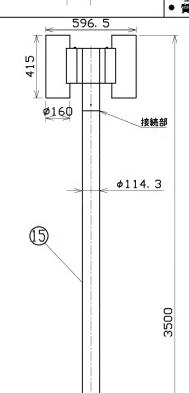
質量 58, 4Ka

製品コード MOD-BR406PLU/N/DU2/2 オプション ディフュージョンレンズ SA-4DL02

ワイドディフュージョンレンズ SA-4DF01 SA-4SP01 スプレットレンズ ハニカムルーバー SA-4HC02 カラーフィルター SA-4CF05~11 SA-4CV02 コンバージョンフィルター

SA-4CVO3 コンバージョンフィルター エッジコントロールフィルター SA-4EC01

SA-4CL01/IR IRカットフィルター UVカットフィルター SA-4CL01/UV



200以下

900

1100

ケーブル保護管

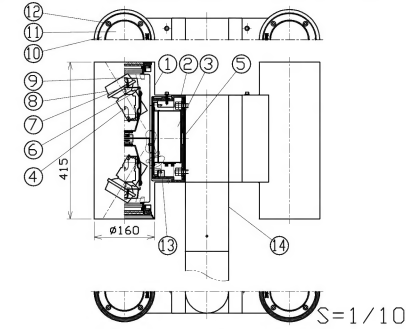
<u>コンクリート根</u>巻

2-30×60

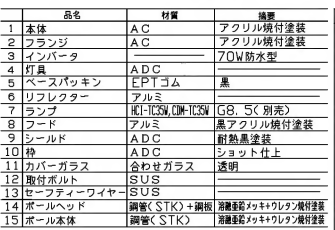
砂利(別途)

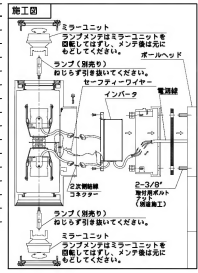
(電源穴)

(別途)



型式





- ご注意●ランプは必ず電源を切ってから扱ってください。
 - ●ランプは直接素手で触らないでください。
 - ●器具は照射物より0、8m以上離してお使いください。
 - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。取付、ご使用の際は必ず取扱説明書をご覧ください。

 - ●周囲温度0℃~35℃の範囲でご使用ください。
 - ●風速60m/s以上の場所では使用しないでください。
 - ●振動や衝撃の大きい場所では使用しないでください。
 - ●塩害地域などの特殊環境で使用される場合は、別途ご相談ください。
 - ●排水処理を行い、ポール内に水が溜まらないようにして下さい。 ● 安定器のメンテナンスは、ブラケット本体をとりはずして行ってください。

株式会社モデュレックス

φ500

製品仕様書

コンクリート基盤

(別途)

1/25

′ 11/01/31

`13/09/01

図名

排水処理

(別途)

∦G. L

尺度